



# WSL型无励磁分接开关



- ▲ 夹片式触头结构，散热性能好，接触可靠，抗短路能力强。
- ▲ 支撑板条全部采用环氧玻璃丝挤拉杆，机械强度高，不会开裂变形。

上海华明电力设备制造有限公司

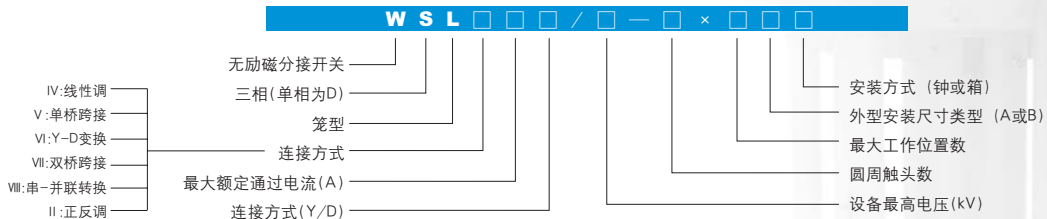


## WSL型无励磁分接开关

### 概述

WSL型无励磁分接开关为笼型结构。开关适用于最大电流为300A、600A、800A、1000A、1200A设备最高电压为12kV、72.5kV、126kV,最大工作位置A型为5、B型为11,工作频率50~60Hz的单相或三相油浸式无载调压电力、整流、电炉和试验用变压器。

### 型号含义



### 开关技术参数

开关型号		WSL300	WSL600	WSL800	WSL1000	WSL1200			
相数		3	3	3	3	3			
最大额定通过电流 (A)		300	600	800	1000	1200			
短路电流受值 (KA)	热稳定 (3s有效值)	4.5	9	12	15	15			
	动稳定 (峰值)	11.25	22.5	30	37.5	37.5			
工作位置数		A型, B型		B型					
		A型: max;5	B型: max;11	max;11	max;9				
触头圆周直径		<5档Ø350, >5档Ø550		<5档Ø500, >5档Ø550					
分接开关基本接线方式		线性调、单桥跨接、双桥跨接、Y-D变换、串-并联变换、正反调							
频率		50Hz ~ 60Hz							
绝缘水平	设备最高电压	12	72.5		126				
	雷电冲击(1.2/50μs)	75	325		550				
	工频耐受(50Hz/1min)	35	140		230				
重量(kg)		A型		B型					
		max:100		max:195					
干燥温度		真空干燥110°C		气相干燥125°C					

### 上海华明电力设备制造有限公司



地址：上海市同普路977号 电话：86-21-52708966转  
邮编：200333 传真：86-21-52703385 网址：<http://www.huaming.com>  
电子邮箱：[public@huaming.com](mailto:public@huaming.com)

\*如需详细资料，请致电公司索取  
印刷日期：2008年4月